



NUMER OBWODU							
ILOŚĆ ELEMENTÓW		-	-	-	REV/1	REV/2	REV/3
TYP PRZEWODU		-	-	-	1	1	1
MOC ZAINSTALOWANA [W]		44 000	-	-	-	-	44 000
NAZWA ODBIORNIKA		YKY 5x50	5x (YKY 1x16)	3x (YKY 1x2,5)	3x (YKY 1x2,5)	3x (YKY 1x2,5)	YKY 5x50
		Człn zasilający TL01.1	Ogranicznik przepięciowy typ 1+2	Lampki kontrolne -	Gniazdo 230V serwisowe	Oprawa LED	Ładowarka samochodowa 2x22 kW
LOKALIZACJA ODBIORNIKA		-	-	-	REV szyna TH	REV	Teren zewnętrzny

1. Wszystkie obwody zewnętrzne wyprowadzić poprzez listwy zaciskowe
2. W rozdzielniczy należy pozostawić min. 20% rezerwy miejsca, w celu umożliwienia rozbudowy
3. Należy opisać i oznakować aparaty elektryczne oraz elewację zewnętrzną
4. Rozdzielnicę wyposażać w schemat strukturalny jednokreskowy
5. Obudowa przeznaczona do montażu na zewnątrz Prefabrykację zlecić firmie specjalistycznej
6. Prefabrykację zlecić firmie specjalistycznej



TRESC RYSUNKU